

Univerzita Karlova v Praze  
Přírodovědecká fakulta

## Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

---

Student: **RNDr. Anton Repko**  
Studijní program: **anorganická chemie**  
Studijní obor:

Název práce: **Preparation of magnetic nanoparticles by hydrothermal method**  
Jazyk práce: **anglický**

školitel: **RNDr. Daniel Nižňanský, Dr., PŘF UK Praha**

opONENTI: **Ing. Josef Buršík, CSc., ÚAnCH AV ČR, v.v.i. Řež u Prahy**  
**Dr. Maria del Puerto Morales, Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid**

Datum obhajoby: **11.9.2014**  
Místo obhajoby: **PŘF UK, Hlavova 8, Praha 2, Knihovna katedry anorganické chemie**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** ..... 7  
**záporných hlasů:** ..... 0  
**neplatných hlasů:** ..... 0

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**  
~~**neprospěl(a)**~~

**Předseda komise:**

prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D., PŘF UK Praha

**Členové komise:**

prof. RNDr. Ivan Lukeš, CSc., PŘF UK Praha  
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D., PŘF UK Praha  
RNDr. Ivana Císařová, CSc., PŘF UK Praha  
RNDr. Daniel Nižňanský, Ph.D., PŘF UK Praha  
prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc., ÚFCH JH AV ČR Praha  
prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D., FCHT Univerzita Pardubice

**Oponenti:**

Ing. Josef Buršík, CSc., ÚAnCH AV ČR, v.v.i. Řež u Prahy  
Dr. Maria del Puerto Morales, Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid



prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.  
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **RNDr. Anton Repko**

Studijní program: **anorganická chemie**

Studijní obor:


Datum obhajoby: **11.9.2014**

**Průběh obhajoby:**

V úvodu předseda komise uvítal členy komise, hosty a adepta. Představitel adepta a přivítal je o přednesení a kladných stránkách disertační práce. Poté přednesl své poznatky oponenti. Na jejich dotazy adept odpověděl uspokojivě a vyčerpávajícím způsobem. Po vyjádření poté přednesl i staršího disertační práce.

Následovala obecná diskuse, ve které své dotazy zanesli členové komise i hosté. V závěru proběhlo neuvěřejné rozhodnutí, kdy členové komise zhodnotili průběh obhajoby a kladali. Výsledkem oznámil předseda.

Pozn: Obhajoba byla s velkou částí vedena v anglickém jazyku.

  
prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.  
předseda komise